

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono., (2012), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi., (2011), *Prosedur Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Armanto, Dian., (2009), *Matematika Menjadi Pelajaran Yang Menyenangkan*: <http://p4mriunimed.wordpress.com/2009/10/07/matematika-menjadi-pelajaran-menyenangkan/> (Diakses pada Januari 2015).
- Effendi, L. A., (2012), *Pembelajaran Matematika Dengan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP*. *Jurnal UPI*. [online]. Volume 13, No.2. Tersedia: [http://jurnal.upi.edu/file/6 LeoAdhar Effendi.pdf](http://jurnal.upi.edu/file/6%20LeoAdhar%20Effendi.pdf) [4 Januari 2013].
- Eko Rahayu Hadiningsih., (2009), *Keefektifan metode penemuan terbimbing dan metode pemberian tugas terhadap prestasi belajar matematika ditinjau dari motivasi belajar siswa kelas 8 Sekolah menengah pertama negeri Di kecamatan ngawi kabupaten ngawi Tahun pelajaran 2008/2009*. Tesis. Tidak Diterbitkan. Surakarta : Program Pascasarjana Sebelas Maret Surakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan., (2013), *Buku Panduan Skripsi dan Proposal Penelitian*, Penerbit FMIPA Unimed, Medan.
- Gie., (1985), *Aktivitas Belajar Siswa*, <http://wawan-junaidi.blogspot.com/2010/07/aktivitas-belajar-siswa.html> (diakses januari 2015)
- Hamid, Abdul., (2009), *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Pasca Sarjana Unimed, Medan.
- Herdian., (2010), *Metode Pembelajaran Discovery (penemuan)*, <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/metode-pembelajaran-discovery-penemuan/> (diakses januari 2015).

- Istarani., (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Penerbit Media Persada, Medan.
- Karim, A., (2011), *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Sekolah Dasar*, *Jurnal Pendidikan*. [online]. Edisi Khusus No.1. Tersedia: http://jurnal.upi.edu/file/3-Asrul_Karim.pdf [4 Januari 2013].
- Kunandar., (2012), *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*, Penerbit PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Kunandar., (2008), *Guru Profesional Implementasi Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukses Dalam Sertifikasi Guru*, Penerbit PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Markaban, (2006), *Model Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Penemuan Terbimbing*. Yogyakarta: Depdiknas PPPG Matematika. [online]. Tersedia: http://p4tkmatematika.org/downloads/ppp/PPP_Penemuan_terbimbing.pdf [12 Desember 2012].
- Purwanto., (2011), *Evaluasi Hasil Belajar*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Rohani, Ahmad., (2004), *Pengelolaan Pengajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Roestiyah., (2012), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sardirman., (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Penerbit Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Slameto., (2012), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana , Nana., (2011), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Suryosubroto., (2009), *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Syaiful Bahri Djamarah., (2011), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit PT. Rineka Cipta, Jakarta.

Trianto., (2011), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif - Progresif-*, Penerbit Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

Tim PPPG Matematika., (2006), *Model-model Pembelajaran Matematika* (Bahan Diklat Guru Pengembang SMP); Yogyakarta; PPPG Matematika.



THE
Character Building
UNIVERSITY